

AXEO CONDENS

25 ET 32 KW

CHAUDIÈRE FIOUL À CONDENSATION

CHAUFFAGE SEUL OU AVEC ECS ACCUMULÉE

TECHNIQUES

Un nouveau corps de chauffe pour un meilleur rendement

- Un produit tout intégré
- Une installation simple et esthétique
- Un entretien facilité grâce à l'accès par l'avant du condenseur



DESSCRIPTIF

AXEO CONDENS : Chaudière Fioul à Condensation

- Chauffage seul ou avec ECS accumulée
- 4 modèles : 2 puissances nominales de 25 et 32 kW, avec ou sans ballon ECS

ÉCONOMIES / ÉCOLOGIE

- Économies de fioul grâce à son très haut rendement de 103 %
- Crédit d'impôt de -10 % (selon la Loi de Finance 2012)

CONFORT

- Ballon d'ECS de 120 L assurant un grand confort : débit > 20 L/min
- Régulation 2 circuits de série, plus d'ergonomie grâce à son tableau de bord basculant pour une meilleure lisibilité

SIMPLICITÉ / COMPACTITÉ

- **Produit tout intégré** : avec brûleur, kit hydraulique, vase d'expansion, régulation sur sonde extérieure et vanne 3 voies motorisée
- **Pratique** : produit splitable en 2 parties pour les accès difficiles
- **Simplicité d'entretien** : Accès par l'avant pour la maintenance (y compris le condenseur)
- **Simplicité d'installation** : Raccordement sur conduit PPTL (polypropylène)
- Produit cheminée ou ventouse



* Selon Loi de Finances 2012.
Peut être sujet à modifications.



ACCESSOIRES

- Unités d'ambiance T55, T58 et régulations déportées T78 et T75
- Kit 2^e circuit
- Kit sonde sanitaire pour ballon indépendant
- PECS classiques ou solaires

LIVRAISON

- Livrée en 1 colis.
- Chaudière équipée

GARANTIE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AXEO CONDENS

	UNITÉ	AXEO CONDENS 5025 (V)IR	AXEO CONDENS 5032 (V)IR	AXEO CONDENS DUO 5025 (V)IR	AXEO CONDENS DUO 5032 (V)IR
Références	-	026 628	026 629	026 630	026 631
Type de chaudière	-	condensation			
Type d'évacuation	-	cheminée ou ventouse			
Puissance utile nominale	kW	25	32	25	32
Rendement sur PCI 100% Pn retour eau 30°C	%	102,5	101,3	102,5	101,3
Poids à vide	kg	196	196	247	247
L x P x H	mm	650 x 980 x 1 370	650 x 980 x 1 370	650 x 980 x 1 700	650 x 980 x 1 700
Contenance en eau du corps de chauffe	L	57			
Ø départ cheminée	mm	80			
Ø départ ventouse	mm	80/125			
Ø départ/retour chauffage	" - mm	1-26 x 34			
Contenance du ballon ECS	L	-	-	120	120
Débit spécifique selon EN 13-203	L/min	-	-	21	21
Débit spécifique selon EN 303.6	L/min	-	-	23	23
Contenance vase d'expansion chauffage	L	18			
Brûleur fioul	-	monté et pré-réglé en usine			

DIMENSIONS AXEO CONDENS

(en mm)

